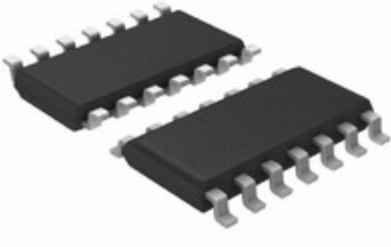
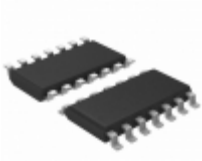







	<h2>MAX9024ASD+T</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9024ASD+T
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC
	Datenblätter:	1.MAX9024ASD+T.pdf 2.MAX9024ASD+T.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9024ASD+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	1mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	8µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	4mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Strom - Ruhende (Max)	5µA
Strom - Ausgabe (Typ)	-
Strom - Eingangsruhe (Max)	0.003µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	100dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	MAX9024

MAX9024ASD+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9024ASD+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9024ASD+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9024ASD+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MAX9024ASD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	 <p>MAX9024AUD+T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP</p>	 <p>MAX9022AUA+ Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>	 <p>MAX9022AUA-T Maxim Integrated IC COMPARATOR DUAL 8-UMAX</p>
 <p>MAX9024AUD Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP</p>	 <p>MAX9024AUD-T Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-TSSOP</p>	 <p>MAX9024ASD+ Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>	 <p>MAX9024ASD Maxim Integrated IC COMPARATOR QUAD 14-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX9024ASD+T Maxim Integrated	MAX9024ASD+T Datenblatt	MAX9024ASD+T-Datenblätter	MAX9024ASD+T PDF	Maxim Integrated MAX9024ASD+T
MAX9024ASD+T Electronic	MAX9024ASD+T-Komponenten	MAX9024ASD+T-Verteiler	MAX9024ASD+T-Bild	MAX9024ASD+T-Teil
MAX9024ASD+T Preis	MAX9024ASD+T Hersteller	MAX9024ASD+T Bild	MAX9024ASD+T Aktie	MAX9024ASD+T Inventar
MAX9024ASD+T Neu	MAX9024ASD+T Original	MAX9024ASD+T garantiert	MAX9024ASD+T RFQ	MAX9024ASD+T Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited